

# PROGRAMME DE FORMATION

## MASTER INNOVATION AND DIGITAL ORTHODONTICS (IDO) by Ortho Up

Le Master Innovation and Digital Orthodontics by Ortho Up est une formation créée par deux orthodontistes passionnés par leur métier et par les nouvelles technologies. La révolution digitale est entrée dans les cabinets d'orthodontie : des logiciels d'imagerie aux traitements numériques individualisés et au set up 3D, du monitoring par smartphone au Digital Smile Design, de l'entrée du patient dans nos cabinets à sa sortie sourire en bouche, le numérique est devenu omniprésent.

Ces nouveaux outils sont aussi puissants qu'ils peuvent paraître complexes. Leur introduction massive a considérablement impacté l'organisation du travail et le métier de l'orthodontie. Ils nécessitent une réorganisation du cabinet afin d'être plus précis, plus efficace, plus visible.

Découvrez notre formation Master Innovation and Digital Orthodontics by Ortho Up qui ouvre vers une meilleure expérience "patient" et une meilleure coordination au sein des équipes du cabinet.

LIEU	DUREE	DATES	PARTICIPANTS	TARIFS
Paris	21 heures (3 jours)	3, 4 et 5 mars 2023	<b>Minimum :</b> 20 participants  <b>Maximum :</b> 50 participants	3200 € TTC pour un Docteur  3800 € TTC pour le binôme Docteur & Assistant(e) dédié(e)

TYPE DE FORMATION	PUBLIC	PREREQUIS
Formation en présentiel	Orthodontistes Chirurgiens-Dentistes  Assistant(e)s administratifs(ves) Assistant(e)s cliniques	Être équipé(e) d'un scanner intra-oral  Disposer d'un compte IDS et/ou Approver  Être à l'aise avec les outils numériques

## FORMATEURS

### Docteur Serge DAHAN, Marseille, FRANCE

Spécialiste qualifié en orthodontie.

Ancien interne des hôpitaux de Marseille et ancien assistant hospitalo-universitaire.

Conférencier pour de nombreuses techniques dont Spark.

Spécialisé dans tous les aspects de l'orthodontie digitale.

### Docteur Nicolas BOISSI, La Ciotat, FRANCE

Spécialiste qualifié en orthodontie exerçant.

Ancien assistant hospitalo-universitaire à Marseille.

Conférencier pour de nombreuses techniques dont Spark.

Spécialisé dans tous les aspects de l'orthodontie digitale.

## OBJECTIFS

### A l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Comprendre les bénéfices liés à l'utilisation du workflow digital en orthodontie
- Identifier le matériel nécessaire à cette transformation digitale
- Transformer l'organisation de son cabinet pour devenir un cabinet digital
- Gérer les flux numériques de travail, depuis l'accueil téléphonique pour un premier rendez-vous à la fin du traitement du patient
- Réorganiser le cabinet avec la mise en place d'outils digitaux permettant à la fois de repenser sa pratique, de servir les objectifs stratégiques administratifs, d'optimiser sa pratique clinique et de faciliter la communication
- Mettre en place des protocoles intégrant les nouvelles technologies
- Appliquer les protocoles appris et les mettre en place avec son équipe
- Utiliser les outils digitaux pour fluidifier la pratique, satisfaire le patient et l'équipe

## CONTENU DE LA FORMATION :

### Compétences :

- Développer la visibilité numérique du cabinet
- Sélectionner le bon équipement adapté aux besoins du cabinet
- Diagnostiquer le protocole de traitement adapté à partir de la photographie, élément central dans l'analyse de cas a posteriori
- Développer les traitements d'orthodontie digitale
- Mettre en place le suivi à distance du patient grâce au monitoring et gagner en efficacité et en disponibilité
- Utiliser le Digital Smile Design pour construire une analyse diagnostique de traitement esthétique pour le patient
- Utiliser les outils digitaux dans les traitements d'interception
- Utiliser les outils digitaux pour la contention
- Construire une nouvelle organisation du cabinet autour du digital
- Mettre en place une politique zéro-papier dans le cabinet
- Gérer et rentabiliser son cabinet en utilisant les outils de suivi d'activité

## POSITIONNEMENT

Lors de l'inscription, les apprenants devront renseigner un formulaire de positionnement afin d'identifier les acquis et les besoins de chacun

## MOYENS PEDAGOGIQUES

### Moyens pédagogiques et techniques :

- Accueil des apprenants dans une salle dédiée à la formation et entièrement équipée des moyens techniques nécessaires (écran, vidéo projecteur, PC portable, micros, technicien dédié...)
- Documents supports de formation projetés
- Illustration des applications cliniques avec les outils digitaux
- Présentation de l'organisation du cabinet à partir des transformations digitales
- Supports de cours au format PDF téléchargeables et imprimables post-formation

## MODALITES D'EVALUATION ET DE SUIVI :

### Dispositif de suivi de l'exécution et d'évaluation des résultats de la formation :

- Feuilles de présence, émargement par demi-journée
- Quiz à chaque fin de séquence
- Questionnaire d'évaluation des connaissances acquises tout au long de la formation
- Questionnaire d'évaluation de la formation à chaud et à froid

## MODALITES ET DELAIS D'ACCES

Les inscriptions se font en ligne grâce au site internet <https://www.ortho-up.com/master-ido/>

### ACCESSIBILITE

Nos formations ont lieu dans un hôtel aux normes ERP accessibles aux PSH

Nous sommes sensibles à l'accueil des personnes en situation de handicap. Si vous êtes concerné(e) merci de nous en informer dans les meilleurs délais par mail [formations@ortho-up.com](mailto:formations@ortho-up.com) ou par téléphone au 07 87 57 53 64 afin de vous accompagner.

### CONTACT

**Virginie HAAS**  
Responsable pédagogique  
[formations@ortho-up.com](mailto:formations@ortho-up.com)